

Schmutzwasserpumpe GLSP 1008

Art.-Nr.: 41.707.70

EAN-Code: 23236615

VE: 1 Stück

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von \varnothing 20 mm abgesaugt werden. Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreier Edelstahl – Antriebswelle und hochwertige Gleitringdichtung gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen Einsatz. Die optimale Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führen zu einer enormen Effektivität der Leistungsdaten.

Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 1.000 Watt
- Fördermenge max.: 20.000 l/h
- Förderhöhe max.: 8 m
- Eintauchtiefe: 5 m
- Wassertemperatur: bis 35 °C
- Fremdkörper bis: \varnothing 20 mm
- Netzleitung: 10m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm
- Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm
- Schlauchanschluss: ca. 47,8 mm (G 1 1/2" IG)
- Schutzart: IPX 8
- Produktgewicht: 6,9 kg

Logistische Daten

- Gewicht netto: 7,1 kg
- Gewicht brutto: 7,6 kg
- Verpackungsmaß: 235 x 170 x 373 mm

Leistungsdaten

Förderhöhe:	Fördermenge
2 m	18.200 l/h
4 m	14.800 l/h
6 m	10.400 l/h

Lieferumfang: 5-teiliges Anschluss-Set



Ausstattung

- Tragegriff (1)
- Schwimmerschalter (2)
- 1x Anschlusswinkel für Schlauchtüllen (3)
- 1x 90 ° Winkel 38 mm (1 1/2") (4)
- Universalanschlüsse für 19 mm (3/4"), 25 mm (1"), 32 mm (1 1/4") und 38 mm (1 1/2") Schläuche

